



Claimax®

COMPRIMÉS

Complément alimentaire à base d'extraits végétaux

## INGRÉDIENTS :

- Extrait sec de maca (*Lepidium mejenii*)
- Extrait sec de ginseng (*Panax ginseng*)
- Extrait sec de noix (*Junglans regia*)
- Extrait sec de ginkgo (*Ginkgo biloba*)
- L-arginine
- Vitamines E + C

• **Extrait sec de maca** (*Lepidium mejenii*): le maca fait partie de la famille des Brassicacées (crucifères). Très semblable à notre navet, il est originaire des Andes péruviennes. C'est un aliment typique de la population de ces régions parce qu'il croît aisément à ces altitudes. Il est riche en protéines, en acides aminés essentiels, oligo-éléments, saponine triterpène, stéroïdes et glucosinolates.

Dans la tradition populaire, on suggère de le consommer en tant que fortifiant, tonique et énergisant. Il est aussi très utilisé afin d'améliorer les prestations sportives et de réduire les périodes de convalescence.

Des expériences sur des animaux de laboratoire atteints de dysfonction érectile ont démontré que la maca améliore les performances sexuelles, augmente le nombre d'accouplements et réduit la période de latence.

Chez l'homme, le maca a démontré un pouvoir sur l'augmentation du désir sexuel, avec un effet aphrodisiaque et ce sans altérer le niveau hormonal. Il est considéré comme le meilleur complément nutritionnel pour les sujets atteints de dysfonction érectile.

• **Extrait sec de Ginseng** (*Panax ginseng*): dans l'imaginaire collectif le ginseng est considéré comme étant une plante tonifiante, adaptogène, anti-stress, psycho stimulante et aphrodisiaque. La littérature scientifique récente a démontré diverses propriétés biologiques et pharmacologiques de l'extrait de racine de *Panax ginseng*. Les voici en détail :

L'extrait de Ginseng améliore la performance psychophysique de l'individu à travers des stimulations de types neuro-endocriniennes (impliquant une activité dirigée sur l'axe hypo-

**PLUS D'ÉNERGIE  
PLUS DE VIGUEUR  
POUR LUI**

thalamus-hypophyse-surrénal, et qui a comme conséquence de stimuler la production d'hormones stéroïdiennes) Il améliore le temps de réaction, l'attention, et la sensation de bien-être tout en réduisant la sensation de fatigue.

En association avec des extraits de *Ginkgo biloba*, il améliore la synthèse de la sérotonine et apporte des effets toniques et anti-dépressifs.

Lors d'expérience sur le lapin, il a été démontré l'augmentation de la décontraction des vaisseaux artériels du corps caverneux grâce au relâchement de l'ON (Oxyde nitrique).

Lors d'expériences, l'extrait de Ginseng a démontré la préservation de la puissance sexuelle chez les animaux diabétiques (Ryu, 2005).

L'extrait de Ginseng est considéré comme un remède sûr et efficace contre la dysfonction érectile par le Département de médecine familiale de l'Université de Virginie, Health Sciences Center (Charlottesville, VA, USA) (Price, 2003).

Les essais cliniques confirmant l'efficacité du Ginseng sont maintenant nombreux en ce qui a trait à l'amélioration de la rigidité du pénis, la pénétration et le maintien de cette rigidité ainsi que l'augmentation de la libido (le niveau de désir et le degré de satisfaction), démontrant une supériorité de 50% par rapport au placebo ou à des médicaments comme le trazodone.

• **Extrait sec de noix** (*Junglans regia*). Le noyer est une plante originaire de l'Asie (sur les pentes de l'Himalaya), introduite en Europe à une époque ancienne pour ses fruits comestibles.

Son fruit est une drupe, composée de la péricarpe charnue, fibreuse qui noircit à maturité et libère l'endocarpe ligneux, c'est-à-dire la noix elle-même, constituée de deux valves qui renferment le fruit au contenu élevé en acides gras polyinsaturés et en oligo-éléments. Le dicton populaire qui dit que les noix sont bonnes pour la santé est maintenant confirmé. Il y a même plusieurs études scientifiques qui démontrent l'importance d'une alimentation riche en acides gras polyinsaturés et en antioxydants (tannins, flavonoïdes et gamma-tocophérols) mais aussi en L-Arginine, plus spécialement pour la prévention des accidents cardio-vasculaires.

L'importante revue scientifique Circulation (Ros, et al. 2004) a récemment confirmé dans un essai aléatoire croisé que la noix possède des propriétés qui permettent de réduire le niveau de cholestérol et d'améliorer la fonction endothéliale.

Cette étude, d'une durée de quatre semaines, comprenait 21 adultes souffrant d'hypercholestérolémie modérée, nourris avec une alimentation de type méditerranéenne (pour le groupe de contrôle) ou d'une alimentation à base de noix. Les deux « diètes » étaient équivalentes pour les niveaux d'énergie et de graisses, mais dans le deuxième groupe, l'huile d'olive, les olives et les avocats furent substitués par une dizaine de noix, source alternative d'acides gras monoinsaturés (représentant environ 1/3 en termes d'énergie). Le groupe s'étant alimenté grâce à l'alimentation à base de noix ont démontré une amélioration significative de la vasodilatation endothéliale dépendante (avec une valeur de départ de 3,4% qui passait à 5,9% pour une alimentation à base de noix vs 3,6% avec la diète du groupe de contrôle,  $p < 0,05$ ) et un abaissement des niveaux de VCAM-1 (molécule d'adhésion des cellules vasculaires -1) ( $p < 0,05$ ).

La fonction endothéliale complète est une prémisses nécessaire et indispensable pour une protection contre les



# Claimax®

## COMPRIMÉS

Complément alimentaire à base d'extraits végétaux

maladies coronariennes et les artérioscléroses mais aussi pour la prévention et la thérapie de la dysfonction érectile, puisque la cellule endothéliale est le véritable centre de la synthèse et du relâchement de l'ON. La littérature confirme en effet que la cardiopathie chimique est présente chez plus de la moitié des sujets touchés par la DE.

**CLAIMAX**, contient un extrait de noix, micro encapsulé, capable de préserver un maximum d'acides gras polyinsaturés naturellement présents dans le fruit.

• **Extrait sec de Ginkgo** (*Ginkgo biloba*). Le Ginkgo est utilisé contre les troubles cognitifs ainsi que dans les thérapies contre l'artériopathie périphérique. Dans la littérature scientifique il a récemment été reconnu comme ingrédient efficace en temps que comme complément alimentaire pour des sujets souffrant de dysfonction érectile provoquée par une thérapie à bases d'antidépresseurs, inhibiteurs du recaptage de la sérotonine (IRS) (Cohen et al, 1998). L'extrait de Ginkgo a démontré qu'il possède les activités biologiques suivantes:

- antioxydant
- protecteur endothélial
- améliore l'échange d'oxygène entre le sang et les tissus

**PLUS D'ÉNERGIE  
PLUS DE VIGUEUR  
POUR LUI**

- activité relaxante sur la musculature lisse du corps caverneux tel que démontré lors d'expérience sur des animaux et qui se produit au moyen de l'activation AMP (Paik J-S, de J. Urology, de 1996)
- relâchement endothélial dépendant de parois artérielles afin d'augmenter l'activité de l'ON (oxyde nitrique)
- plus récemment, il a été démontré que les flavonoïdes du Ginkgo biloba, au-delà de son action au niveau de l'AMP, exercent aussi des action spécifiques au niveau de la phosphodiesterase 5 (PDE 5) (Dell'Ails et al, 2006).

• **L - arginine + Vitamines E + C** : L'activité antioxydante des vitamines C et E est plus spécifique à la prévention de la DE, spécialement dans le cas de la vitamine E qui est particulièrement utile dans la prévention du syndrome de La Peyronie. L'apport en L-arginine a aussi démontré qu'elle a une grande importance dans la production de l'ON en cas de maladie coronarienne,

ne, chez l'animal comme chez l'être humain, ainsi que dans les cas de DE puisque elle est un précurseur de l'ON (MacKay, 2004).

**CLAIMAX** DANS LES CAS DE :

- Déficit occasionnel
- Anxiété liée à la performance sexuelle
- Fatigue sexuelle
- Asthénie
- Libido insuffisante
- Baisse du désir

**DOSAGE CONSEILLÉ**: 1-2 comprimés selon les besoins, éloigné des repas. La durée de la prise est un choix personnel. Ils n'existent pas de risques dans la prise à long terme.

**Présentation**:

Pochette contenant 2 comprimés  
Étui contenant 15 comprimés  
Étui contenant 45 comprimés

Produit notifié auprès du Ministère de la Santé





# Claimax®

## GEL PLAISIR

### INGRÉDIENTS:

- Eau
- Glycol
- Glycérine
- Cellulose hydrométhyle
- Aloe Vera
- Extrait glycolique de soja
- Extrait glycolique de Ginkgo Biloba
- Miel
- Chlorhydrate d'Arginine
- Methyl nicotinate

**CLAIMAX GEL PLAISIR** est un gel protecteur, hydratant et humectant et des parties intimes.

• **Aloe vera**:: On retire de la partie interne des feuilles d'Aloe un gel riche en polysaccharides, aminoacides et vitamines, reconnu pour ses propriétés anti-inflammatoires, cicatrisantes, lénifiantes et rafraîchissantes.

• **Glycole + cellulose et agents gélifiants naturels**: à activité hydratante, humectante et protectrice

• **Extrait glycolique de soja**: améliore la biodisponibilité des autres ingrédients. Il possède une activité hydratante et humectante.

• **Extrait glycolique de Ginkgo biloba**: améliore l'activité de la circulation et favorise une meilleure irrigation sanguine, microcirculation et vasodilatation. L'amélioration de l'irrigation sanguine sert à augmenter la pression partielle en oxygène dans les tissus et donc à l'obtention d'un meilleur approvisionnement d'oxygène dans les cellules individuelles de grandes lèvres tout en favorisant une meilleure lubrification. L'extrait de Ginkgo biloba augmente la rétention hydrique dans l'épiderme et lénifie les parties traitées en calmant d'éventuelles irritations.

• **Le miel** possède un grand pouvoir hydratant, cicatrisant et nutritif. Appliqué localement dans les parties intimes, il favorise une meilleure hydratation et améliore l'irrigation sanguine

### GEL INTIME HYDRATANT ET CHOUFFANT

• **Chlorhydrate d'Arginine**: c'est un aminoacide essentiel, qui, appliqué localement dans sur la zone clitoridienne, contribue à réchauffer la zone traitée et à augmenter la réponse sexuelle.

• **Méthyl nicotinate**: il contribue à augmenter la sensibilité de la partie traitée et à provoquer une agréable sensation de chaleur.

### CLAIMAX GEL PLAISIR ACTIVITES MULTIPLES

- HYDRATATION IMPORTANTE
- PROTECTION IMPORTANTE
- AMÉLIORATION DE L'IRRIGATION SANGUINE
- AGREABLE SENSATION DE CHALEUR
- AUGMENTATION DU PLAISIR

### Mode d'emploi CLAIMAX GEL PLAISIR

: appliquer une petite quantité de gel sur le clitoris et sur les grandes lèvres de 5 à 10 minutes avant le rapport sexuel. L'effet stimulant de Claimax gel plaisir est ressenti après quelques minutes.

**CLAIMAX GEL PLAISIR** ne peut être absorbé par le pénis. Le gel est inodore et non toxique, même en cas de contact oral.

- COMPATIBLE AVEC L'UTILISATION DU PRÉSERVATIF
- NE GRAISSE PAS
- NE TACHE PAS
- INODORE
- INCOLORE
- NON TOXIQUE
- NE CONTIENT PAS DE COLORANTS, DE PARFUMS OU DE SUBSTANCES GRASSES

**Présentation**: tube contenant 50 ml





# Claimax®

## GEL INTIME

### INGRÉDIENTS :

- Eau
- Glycol
- Glycérine
- Cellulose hydrométhyle
- Aloe Vera

**CLAIMAX GEL INTIME** est un gel protecteur, hydratant et humectant des parties intimes.

• **Aloe Vera**: On retire de la partie interne des feuilles d'Aloe un gel riche en polysaccharides, aminoacides et vitamines, reconnu pour ses propriétés anti-inflammatoires, cicatrisantes, lénifiantes et rafraîchissantes.

• **Glycole + cellulose et agents gélifiants naturels**: à activité hydratante, humectante et protectrice

**Mode d'emploi CLAIMAX GEL INTIME**: Tous les jours après l'hygiène personnelle et avant chaque rapport sexuel.

**CLAIMAX GEL INTIME** ne peut être absorbé par le pénis. Le gel est inodore et non toxique, même en cas de contact oral.

**PROTECTEUR  
HYDRATANT  
HUMECTANT**

- COMPATIBLE AVEC L'UTILISATION DU PRÉSERVATIF
- NE GRAISSE PAS
- NE TACHE PAS
- INODORE
- INCOLORE
- NON TOXIQUE
- NE CONTIENT PAS DE COLORANTS, PARFUMS OU SUBSTANCES GRASSES

**Présentation**: tube contenant 50 ml

